AXIS Document Server

Bedienungsanleitung





AXIS 7000 Netzwerk-Dokumenten-Server

Bedienungsanleitung

Informationen zu diesem Dokument

Dieses Handbuch ist bis auf Weiteres für den Netzwerk-Dokumenten-Server AXIS 7000 mit der Software-Ausgabe 2.10 und nachfolgenden Ausgaben bestimmt.

Das Handbuch liefert einleitende Informationen sowie konkrete Anweisungen für die Installation und Verwaltung von AXIS 7000. Es richtet sich an all diejenigen Personen, die an der Installation von AXIS 7000 beteiligt sind und mit diesem arbeiten.

Weitere Informationen finden Sie in dem Benutzerhandbuch zu AXIS 7000, das online über die Website von Axis oder auf der AXIS Online-CD verfügbar ist.

Sicherheitshinweise

Nehmen Sie sich einige Minuten Zeit, um die Sicherheitshinweise zu lesen, bevor Sie den AXIS 7000 installieren. Bitte beachten Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen, wenn Sie dieses Produkt verwenden.

Vorsicht! - Dieser Hinweis muss beachtet werden, um Datenverluste oder Beschädigungen der Ausrüstung zu vermeiden.

Wichtig: - Dieser Hinweis muss beachtet werden, um eine Beeinträchtigung des Betriebs zu vermeiden.

Ignorieren Sie diese Hinweise nicht, solange Sie sich über ihre Bedeutung nicht vollständig im Klaren sind.

Hinweise zum Copyright

Das unerlaubte Kopieren von Dokumenten, die durch das Copyright und andere internationale oder geistige Eigentumsrechte geschützt sind, ist in den meisten Ländern verboten. Axis Communications AB empfiehlt den Benutzern dieses Produktes, die erforderlichen Rechte für das Kopieren des Materials zu beschaffen. Die in diesem Handbuch aufgeführten Handlungsanweisungen dürfen nicht als Aufforderung verstanden werden, unerlaubte Kopien des Materials anzufertigen. Das Erstellen von Kopien erfolgt auf eigenes Risiko des Benutzers.

Hinweise zur elektromagnetischen Verträglichkeit (EMC)

USA – Dieses Gerät erzeugt hochfrequente Energie und strahlt sie auch ab. Wenn es nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen im Handbuch installiert wird, kann es Störungen im Funkverkehr verursachen. Es wurde gemäß Abschnitt B Teil 15 der FCC-Bestimmungen auf Übereinstimmung mit den Grenzwerten eines Datenverarbeitungsgeräts der Klasse A geprüft. Diese Bestimmungen garantieren in einem vernünftigen Maße Schutz vor Störungen im Funkverkehr, wenn das Gerät in einer kommerziellen Umgebung eingesetzt wird. Der Betrieb dieses Geräts in Wohngebieten kann mit einiger

Wahrscheinlichkeit solche Störungen auslösen. In diesem Falle ist der Eigentümer verpflichtet, auf eigene Kosten geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um diese Störungen zu beheben. Dieses Gerät entspricht nur dann den Bestimmungen für Geräte der Klasse A, wenn es mit abgeschirmten Kabeln verwendet wird.

Europa - Dieses digitale Gerät erfüllt die Anforderungen hinsichtlich hochfrequenter Strahlungen gemäß den Grenzwerten nach EN55022 und die Anforderungen hinsichtlich Störfreiheit gemäß EN55024 für den Einsatz in Wohngebieten, im kommerziellen und in geringerem Umfang auch im industriellen Bereich. (Dies gilt nicht für ungeschirmte Netzwerkkabel.)

Haftung

Dieses Handbuch wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Sollten Ihnen dennoch Auslassungen oder Ungenauigkeiten auffallen, so teilen Sie uns dies bitte unter der auf dem Rückumschlag angegebenen Adresse mit. Axis Communications AB übernimmt keinerlei Haftung für technische oder typographische Fehler und behält sich das Recht vor, jederzeit ohne vorherige Ankündigung Änderungen am Produkt und an den Handbüchern vorzunehmen. Axis Communications AB übernimmt keinerlei Garantie für den Inhalt dieses Dokuments. Dies gilt auch für die eingeschlossene Gewähr zu Handelsfähigkeit und Zweckdienlichkeit, ist aber nicht darauf beschränkt. Axis Communications AB ist nicht für direkte oder indirekte Folgeschäden haftbar oder verantwortlich, die in Verbindung mit der Ausstattung, der Leistung und dem Einsatz dieses Produkts entstehen

Marken

Acrobat, Adobe, AIX, DOS, Ethernet, IBM, Internet Explorer, Macintosh, Microsoft, Netscape Navigator, OS/2, UNIX und Windows sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Besitzer.

Software-Marken

JPEG-Code (libjpeg) wurde verwendet mit freundlicher Genehmigung der Independent JPEG Group. LDAP-Code (libldap und libber) wurde verwendet mit freundlicher Genehmigung der University of Michigan in Ann Arbor. Copyright © 1991 Regents of the University of Michigan. Alle Rechte vorbehalten. TIFF-Code (libtiff) wurde verwendet mit freundlicher Genehmigung von Sam Leffler und Silicon Graphics, Inc. Copyright © 1988-1996 Sam Leffler. Copyright © 1991-1996 Silicon Graphics, Inc.

Pflege

Es wird empfohlen, zur Reinigung der Einheit eine feuchtes Tuch zu verwenden. Verwenden Sie keine Mittel auf der Grundlage von Petroleum, da dies zu Schäden führen kann.

Technische Unterstützung

Wenn Sie technische Unterstützung benötigen, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler vor Ort. Wenn dieser Ihnen nicht selbst weiterhelfen kann, leitet er Ihre Anfragen an die entsprechenden Stellen weiter, damit Sie umgehend Antwort erhalten. Wenn Sie Zugang zum Internet haben, finden Sie auf den unten genannten Websites Online-Handbücher, technische Unterstützung, Software-Updates, Anwendungs-Software, Informationen über Axis und vieles mehr.

WWW: http://www.axis.com
FTP-Server: ftp://ftp.axis.com/pub/axis

AXIS 7000 Bedienungsanleitung Ausgabe 2.0 Art.-Nr.: 16541

Stand: Januar 2000

Copyright © Axis Communications AB,

1997 - 2000

Einführung 5
Produktübersicht 6
Äußerliche Merkmale
Das Bedienfeld
Anschlüsse und Anzeigen
Basisinstallation
Installationsübersicht
Überprüfen des Lieferumfangs
Anschließen von Digitalkopierern und Scannern
Anschließen des AXIS 7000 an das Netzwerk
Zuweisen einer Internet-Adresse für den AXIS 7000
Überprüfen der Installation
Konfigurieren des AXIS 700017
Zugriff auf die Verwaltungs-Tools
Festlegen der Netzwerkeinstellungen
Festlegen der Ziele
Festlegen der Systemeinstellungen
Verwenden des AXIS 7000
Versenden an Ziele
Hinzufügen von E-Mail-Zielen
Hinzufügen von temporären Profilen
Anzeigen des gescannten Bildes
Festlegen eines Absenders

Einführung

In diesem Dokument finden Sie grundlegende Anweisungen dazu, wie der Netzwerk-Dokumenten-Server AXIS 7000 in Ihrer Netzwerkumgebung konfiguriert und verwaltet wird. Weitere Informationen finden Sie in dem Benutzerhandbuch zu AXIS 7000, das auf der Website von Axis unter der Adresse http://www.axis.com oder auf der AXIS Online-CD in PDF-Format verfügbar ist.

Wichtig!

Auf jeder Seite innerhalb der Web-Oberfläche des AXIS 7000 steht Ihnen die Online-Hilfe zur Verfügung. Die Online-Hilfe ist vor allem wichtig für das Konfigurieren des Servers und sollte bei sämtlichen Fragen zur Verwaltung immer zuerst konsultiert werden. Das Hilfesystem ist in AXIS 7000 intern gespeichert.

Die AXIS Online-CD

Mit der AXIS Online-CD steht Ihnen ein bedienungsfreundlicher elektronischer Katalog zur Verfügung, der die neuesten AXIS-Dienstprogramme, aktuelle Produkt-Software, White Papers, Benutzerdokumentation, Technische Handbücher etc. umfaßt. Die Online-CD kann in allen von Axis unterstützten Rechnerumgebungen verwendet werden.

Der AXIS 7000 ist Server-unabhängig und erfordert keine zusätzliche Software für die Installation. Die auf der Online-CD befindliche Software ist für die Verwaltung und Installation lediglich optional.

Sie können sich den Inhalt der AXIS Online-CD mit Adobe Acrobat Reader oder einem HTML-fähigen Programm ansehen. Alle Dokumente auf der CD liegen im PDF-Format vor.

Hinweis:

Falls Adobe Acrobat Reader 3.0 oder eine höhere Version nicht auf Ihrem System installiert ist, gehen Sie folgendermaßen vor:

- Wenn Sie mit einer Windows-Oberfläche arbeiten, klicken Sie auf der Hauptseite auf die Schaltfläche "Get Adobe Reader".
- Wenn Sie nicht mit einer Windows-Oberfläche arbeiten, suchen Sie das passende Installationsprogramm in dem Ordner "tools/Acrobat/". Den vollständigen Pfadnamen finden Sie in der Datei "readme.txt".

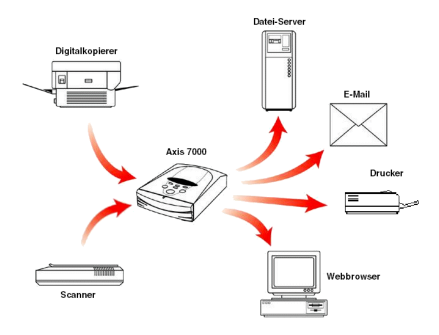
Die offizielle Home Page von Axis

Die auf der AXIS Online-CD befindliche Software und die Informationen sind auch über die Website von Axis unter der Adresse http://www.axis.com verfügbar. Auf dieser Website erhalten Sie Informationen zu Axis, technische Unterstützung, Informationen zu anderen Produkten von Axis und vieles mehr.

Produktübersicht

Der Netzwerk-Dokumenten-Server AXIS 7000 nutzt Ihre vorhandene Büroausstattung, um dokumentbasierte Informationen an verschiedene Arbeitsgruppen, Unternehmen und über das Internet zu verteilen. Der Server läßt sich problemlos in bestehende Arbeitsabläufe und Dokumentverwaltungssysteme integrieren. Er optimiert bereits getätigte Investitionen in die Büroausstattung, reduziert die indirekten Kosten für organisatorische Abläufe und insbesondere die Kosten für den Postversand.

Der Server verbindet Digitalkopierer und Flachbett-Scanner mit 10-MBit/s-Ethernet- und 100-MBit/s-Fast Ethernet-Netzwerken AXIS 7000und ermöglicht so das einfache und schnelle Verteilen von Dokumenten an jede beliebige E-Mail-Adresse, jeden Datei-Server, Fax-Server oder Drucker.



Der AXIS 7000 besteht aus einer eigenständigen Einheit, die sich in der Regel neben Ihrem Scan-Gerät befindet. Sie benötigen daher für jeden Digitalkopierer und jeden Scanner einen.

Um das elektronische Verteilen von kopiertem Material an E-Mail-Adressen und Anwendungs-Server so einfach und bequem wie möglich zu gestalten, empfiehlt es sich, den AXIS 7000 gemeinsam mit dem Scan-Gerät im Mail- oder Druckerraum, in unmittelbarer Nähe zu den Benutzern aus einer Arbeitsgruppe oder Abteilung, aufzustellen.

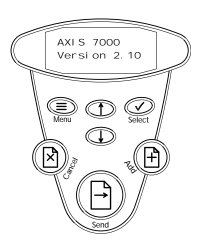
Äußerliche Merkmale

Das Bedienfeld

Auf dem Bedienfeld des AXIS 7000 befinden sich mehrere Bedienfelder und eine Nachrichtenanzeige, auf der Erläuterungen zu der jeweils ausgewählten Menüoption und zum aktuellen Status des Servers angezeigt werden.

Hinweis:

 Wenn Sie ein Dokument versenden, werden stets die aktuell angezeigten Ziel- und Scanning-Optionen, verwendet, und zwar unabhängig davon, ob diese extra ausgewählt wurden oder nicht.



Taste	Beschreibung
Hinzufüg en (Add)	Scannt das Material in das Scan-Gerät ein. Bei gebundenem Material können Sie mit Hilfe dieser Taste jede einzelne Seite einscannen.
Abbreche n (Cancel)	Bricht den Scan-Vorgang zu jedem beliebigen Zeitpunkt ab und löscht die aus dem Menü gewählten Optionen. Setzt Fehlermeldungen zurück.
Menü (Menu)	Blättert durch das Menü.
Auswähle n (Select)	Wählt mehrere Ziele aus.
Senden (Send)	Sendet das gescannte Material an das ausgewählte Ziel und gibt den AXIS 7000 anschließend wieder für andere Benutzer frei. Bei einzelnen Blättern bzw. Papierstapeln können Sie diese Taste verwenden, um das Material einzuscannen und das Bild im gleichen Schritt zu versenden.
Nach oben/Nac h unten (Up/Dow n)	Blättert und wählt Menüoptionen aus.

- Es ist auch möglich, eine standardmäßige PC-AT-Tastatur an den AXIS 7000 anzuschließen. Auf
 diese Weise können Sie E-Mail-Adressen am Kopiergerät eingeben, umfangreiche
 E-Mail-Adreßlisten auf einfache Art und Weise durchsuchen und nicht aufgeführte Adressen
 temporär oder permanent in die residente Adreßliste aufnehmen. Siehe Hinzufügen von
 E-Mail-Zielen, auf Seite 26.
- Weitere Informationen finden Sie in dem Benutzerhandbuch zum AXIS 7000 auf der Website von Axis unter http://www.axis.com oder auf der AXIS Online-CD.

Anschlüsse und Anzeigen





Der Netzwerkanschluß (Network) - Der AXIS 7000 ist ausgelegt für 10-MBit/s-Ethernet und 100-MBit/s-Fast Ethernet-Netzwerke, wobei der Anschluß über ein Twisted Pair-Kabel der Kategorie 5 (10baseT und 100baseTX) erfolgt. Bei dem AXIS 7000 erfolgt die Schaltung zwischen 10 MBit/s und 100 MBit/s automatisch.

Der Tastaturanschluß (Keyboard) - Ein Mini-DIN-Anschluß für den Anschluß einer Standard-PC-Tastatur. Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch zum AXIS 7000.

Der SCSI-Anschluß - Ein SCSI-2-Anschluß für den Anschluß an den Digitalkopierer oder Scanner.

Die Statusanzeige - Während des Startvorgangs blinkt die Statusanzeige; sobald der AXIS 7000 betriebsbereit ist, leuchtet sie permanent. Wenn die Statusanzeige nicht leuchtet, ist möglicherweise ein Fehler aufgetreten.

Die Betriebsanzeige (Busy) - Die Betriebsanzeige wird aktiviert, sobald dem AXIS 7000 ein Vorgang zugewiesen wird und leuchtet permanent während des Scan-Vorgangs.

Die Netzwerkanzeige (Network) - Die dreifarbige Netzwerkanzeige blinkt: Gelb – wenn Netzwerkaktivität auf einem 10-MBit/s-Ethernet-Netzwerk besteht. Grün – wenn Netzwerkaktivität auf einem 100-MBit/s-Fast Ethernet-Netzwerk besteht.

Rot – wenn die Einheit nicht ordnungsgemäß an das Netzwerk angeschlossen ist.

Die Stromversorgungsanzeige (Power) - In der Regel leuchtet die Stromversorgungsanzeige, wenn die Einheit mit Strom versorgt ist. Wenn die Anzeige nicht leuchtet oder blinkt, besteht ein Problem mit dem AXIS 7000 oder dessen Netzteil.

Das Netzteil (Power Supply) - Für den AXIS 7000 kann entweder ein AXIS PS-C- oder AXIS PS-E-Netzteil verwendet werden.

Die Taste "Push" - Mit Hilfe der Taste "Push" können die Parameter des AXIS 7000 auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden. Weitere Informationen finden Sie in dem Benutzerhandbuch zum AXIS 7000 auf der Website von Axis unter http://www.axis.com oder auf der AXIS Online-CD.

Basisinstallation

Installationsübersicht

Die Installation des AXIS 7000 verläuft in folgenden Schritten:

- Überprüfen des Lieferumfangs
- Anschließen von Digitalkopierern und Scannern
- Anschließen des AXIS 7000 an das Netzwerk
- Zuweisen einer Internet-Adresse für den AXIS 7000
- Überprüfen der Installation

Überprüfen des Lieferumfangs

Packen Sie alle gelieferten Artikel aus, und überprüfen Sie sie anhand der folgenden Checkliste. Falls etwas fehlt oder beschädigt ist, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler. Das gesamte Verpackungsmaterial ist recyclingfähig.

Hardware		Modelle	Bestellnummer
AXIS 7000 Netzwerk-Dokumenten-Server		AXIS 7000	0094-1
Netzteil	AXIS PS-C	Europa	14235
		Großbritannien	14236
		Australien	14258
		USA	14256
		Japan	14257
	AXIS PS-E	Europa	15507
		Großbritannien	15509
		Australien	15510
		USA	15508
		Japan	15511
Medien		Titel	Bestellnummer
CD-ROM		Die AXIS Online-CD	Ausgabe 5.4 oder höher
Gedruckte Dokumentation		AXIS 7000 Bedienungsanleitung	16541
		AXIS 7000 Funktionsaufkleber	16567
		AXIS 7000-Tastaturfunktionsaufkleber	16763
Sonderzubehör		Beschreibung	Bestellnummer
SCSI-Anschlüsse		50-poliger geschirmter SCSI-Breitbandstecker (Mikro-D)	14260
		50-poliger geschirmter SCSI-Breitbandstecker (Centronics)	14259

Anschließen von Digitalkopierern und Scannern

Vorsicht!

- Überprüfen Sie, ob das mit dem AXIS 7000 mitgelieferte Netzteil mit der richtigen Netzspannung gekennzeichnet ist.
- Vergewissern Sie sich, daß das Scan-Gerät und der AXIS 7000 ausgeschaltet sind. Der SCSI-Bus kann beschädigt werden, wenn eines der beiden Elemente beim Anschließen oder Entfernen eingeschaltet ist.
- 1. Schalten Sie das Scan-Gerät aus, und ziehen Sie das Netzteil des AXIS 7000 ab.
- 2. Schließen Sie das SCSI-Kabel an den SCSI-Anschluß des AXIS 7000. an.
- Verbinden Sie das SCSI-Kabel mit dem Scan-Gerät. Der AXIS 7000 verfügt über einen eigebauten SCSI-Terminierungsstecker. Beachten Sie, daß das Scan-Gerät ebenfalls ordnungsgemäß terminiert sein muß. Weitere Informationen finden Sie in der Dokumentation Ihres Scan-Geräts.

Anschließen des AXIS 7000 an das Netzwerk

Schließen Sie den AXIS 7000 an das Netzwerk an..

Hinweis:

Der AXIS 7000 ist ausgelegt für 10-MBit/s-Ethernet und 100-MBit/s-Fast Ethernet-Netzwerke, wobei der Anschluß über ein Twisted Pair-Kabel der Kategorie 5 (10baseT und 100baseTX) erfolgt.

- 2. Schalten Sie das Scan-Gerät ein.
- Schließen Sie das externe Netzteil an den AXIS 7000 an. Während des Einschaltvorgangs und des Selbsttests blinkt die Netzwerkanzeige. Auf der Anzeige erscheint während des Selbsttests folgende Meldung:

AXIS 7000 Version: x.xx

Dabei steht x.xx für die Software-Versionsnummer. z. B. 2.10.

Hinweis:

Die dreifarbige Netzwerkanzeige blinkt:

- Gelb wenn Netzwerkaktivität auf einem 10-MBit/s-Ethernet-Netzwerk besteht.
- Grün wenn Netzwerkaktivität auf einem 100-MBit/s-Fast Ethernet-Netzwerk besteht.
- Rot wenn die Einheit nicht ordnungsgemäß an das Netzwerk angeschlossen ist.

Zuweisen einer Internet-Adresse für den AXIS 7000 Gehen Sie folgendermaßen vor, um die IP-Adresse über das Bedienfeld einzustellen.

Wichtig!

- <u>Sie können diesen Abschnitt überspringen</u>, wenn Sie DHCP, RARP oder BOOTP verwenden, da die Internet-Adresse in diesem Fall automatisch eingestellt wird. (DHCP wird vorzugsweise bei Windows NT-Netzwerken verwendet, weil bei dieser Methode auch eine Reihe von Parametern automatisch gesetzt werden).
- Von Ihrem Netzwerkverwalter müssen Sie eine gültige, noch nicht vergebene Internet-Adresse erhalten.
- Der Anschluß einer PC-AT-Tastatur direkt an den Mini-DIN-Terminierungsstecker Ihres AXIS
 7000 ermöglicht es Ihnen, die Einheit auf eine einfache und bequeme Art und Weise zu
 verwalten und die Internet-Adresse während des Einschaltvorgangs des Systems einzurichten.
 Diese Funktion kann vom Administrator über die Verwaltungsseiten ("Administration")
 deaktiviert werden. Vergewissern Sie sich, daß das Netzteil des AXIS 7000 abgezogen ist, bevor
 Sie die Tastatur anschließen.
- Die IP-Adresse für Ihr Produkt kann auch mit Hilfe des (auf der AXIS Online-CD enthaltenen)
 AXIS IP Installer oder mit Hilfe der Methoden ARP, RARP BOOTP oder DHCP eingerichtet werden. Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch zum AXIS 7000.
- 1. Schalten Sie den AXIS 7000 ein, und drücken Sie die Taste **Menu** (a), sobald folgende Meldung erscheint:

```
AXIS 7000
Version: x.xx
```

2. Nach wenigen Sekunden erscheint die folgende Meldung:

```
I P-Adresse:
000. 000. 000. 000
```

3. Drücken Sie die Taste **Select** ♂, um die Internet-Adresse zu bearbeiten:

```
Edit IP Address: 000. 000. 000. 000
```

- 4. Drücken Sie die Taste **Menu** (a), um sich in der Zahlenreihe zu bewegen und nach einander jede einzelne Stelle zu markieren.
- 5. Verwenden Sie die Tasten 🕦 🕔 , um die jeweils markierte Zahl zu erhöhen bzw. zu verringern.
- 6. Drücken Sie die Taste **Select** , um die Änderungen zu bestätigen.

 Drücken Sie die Taste Menu , um die Adreßeinstellung für den Standard-Router anzeigen zu lassen:

```
Default router:
000.000.000.000
```

8. Drücken Sie die Taste **Select** , um die Adresse des Standard-Routers zu bearbeiten:

```
Edit router:
000.000.000.000
```

- 9. Um den Wert zu ändern, wiederholen Sie die oben beschriebenen Schritte 4 -6.
- 10. Drücken Sie die Taste **Menu** (a), um die Einstellung für die Teilnetzmaske anzeigen zu lassen:

```
Net mask:
000.000.000.000
```

11. Drücken Sie die Taste **Select** ✓ , um die Teilnetzmaske zu bearbeiten:

```
Edit net mask:
000.000.000.000
```

- 12. Um den Wert zu ändern, wiederholen Sie die oben beschriebenen Schritte 4 -6.
- 13. Drücken Sie die Taste Menu (3), um die Knotenadresse anzeigen zu lassen. Diese Adresse kann nicht geändert werden. Die Knotenadresse muß mit der Seriennummer übereinstimmen, die sich auf dem Aufkleber an der Unterseite des AXIS 7000 befindet.
- 14. Drücken Sie die Taste **Menu** ein weiteres Mal, um die abschließenden Anweisungen anzeigen zu lassen:

```
Press ∀if you
are finished
```

- 15. Drücken Sie die Taste **Select** ✓, um die Internet-Einstellungen zu beenden. Der AXIS 7000 schließt daraufhin den Startvorgang ab.
- Schreiben Sie den Namen bzw. die Internet-Adresse des AXIS 7000 auf den mitgelieferten Funktionsaufkleber und kleben Sie diesen auf die obere Abdeckung.

Die Einheit ist betriebsbereit, sobald die Statusanzeige aufhört zu blinken und permanent leuchtet.

Hinweis:

Wenn Ihnen bei der Bearbeitung der Parameter ein Fehler unterläuft, drücken Sie auf "Cancel" , um die zuletzt vorgenommene Änderung rückgängig zu machen.

Überprüfen der Netzwerkeinstellungen

Öffnen Sie das Menü **Advanced** über das AXIS 7000 Bedienfeld, um zu überprüfen, ob die gewählten Netzwerkeinstellungen korrekt sind. Gehen Sie dabei folgendermaßen vor:

- Drücken Sie die Taste Menu, und halten Sie sie gedrückt, während Sie gleichzeitig die Taste Select drücken. Das Menü Advanced wird angezeigt.
- 2. Suchen Sie mit Hilfe der Tasten 🕦 🕔 die Option Network Settings.
- 3. Drücken Sie die Taste **Select** 🕜 , um in das Untermenü zu gelangen.
- 4. Blättern Sie mit Hilfe der Tasten 🕕 🕕 durch das Menü, und überprüfen Sie die Parametereinstellungen.

Überprüfen der Installation

Nach erfolgreich abgeschlossener Installation identifiziert der AXIS 7000 die angeschlossenen Scan-Geräte und zeigt deren Namen an. Wenn die angeschlossenen Scan-Geräte nicht unterstützt werden, erscheint eine Fehlermeldung. Eine Liste der unterstützten Digitalkopierer und Scanner erhalten Sie über die Website von AXIS unter der Adresse http://www.axis.com.

Wenn zuvor noch kein Ziel festgelegt wurde, zeigt der AXIS 7000 folgendes an:

Connect using Web browser

Wenn bereits ein Ziel oder mehrere Ziele festgelegt wurden, zeigt der AXIS 7000 folgendes an:

Send to: xxxxxx

Dabei handelt es sich bei **xxxxx** um den ersten Zielnamen.

Hinweis:

- Bei dem Zielnamen handelt es sich um den Text, der in der Zielliste auf der Nachrichtenanzeige erscheint.
- Ziele werden in alphabetischer Reihenfolge aufgelistet.

Um die Installation zu überprüfen, greifen Sie mit Hilfe eines Standard-Webbrowsers, wie zum Beispiel Netscape Navigator oder Microsoft Internet Explorer, auf den AXIS 7000 zu. Gehen Sie dabei folgendermaßen vor:

- 1. Legen Sie ein Dokument in das Scan-Gerät ein.
- 2. Starten Sie Ihren Webbrowser.
- 3. Geben Sie den Namen oder die Internet-Adresse Ihres AXIS 7000 in das Adreßfeld (URL) ein.

Beispiel:

http://172,16.2530,80

Die AXIS 7000 Home Page, Seite Scan Document wird angezeigt.

4. Klicken Sie auf **Scan**. Je nachdem, welches Bildformat durch das Profil festgelegt ist, zeigt der Webbrowser das Bild in einem entsprechenden Anzeigeprogramm an oder fordert Sie auf, die Datei zu speichern.

Konfigurieren des AXIS 7000

Dieser Abschnitt richtet sich vor allem an diejenigen Anwender, die für die Verwaltung des AXIS 7000 verantwortlich sind. *Verwalter* verfügen über umfassende Rechte, die den normalen *Anwendern* nicht eingeräumt werden.

Die nachfolgend aufgeführten Einstellungen müssen vom Verwalter vorgenommen werden, bevor der AXIS 7000 zum Verteilen von reproduzierten Dokumenten über Ihr Netzwerk eingesetzt werden kann:

- Netzwerkeinstellungen: legen die Parameter f
 ür TCP/IP- und SMTP-Protokolle fest.
- **Zieleinstellungen:** legen die E-Mail-Adresse, den Datei-Server oder Drucker fest, an die bzw. den das Dokument gesendet werden soll.

Hinweis:

- Wenn sich in Ihrem Netzwerk ein aktiver DHCP- oder BOOTP-Server befindet, wird ein Großteil der Einstellungen automatisch vorgenommen. Es empfiehlt sich dennoch, die Einstellungen über die Webbrowser-Oberfläche zu überprüfen.
- Bei der erstmaligen Installation des AXIS 7000 empfiehlt es sich, daß der Verwalter die Standard-Systemeinstellungen, Profile und Papierformate beibehält. Die Einstellungen können zu einem späteren Zeitpunkt, wenn Sie erst einmal mit der Arbeitsweise und Funktionalität der Einheit vertraut sind, je nach Bedarf angepaßt werden.
- Weitere Informationen zu den Einstellungen für Profile und Papierformate finden Sie im Benutzerhandbuch.
- Es besteht die Möglichkeit, eine Benutzer-Authentifizierung zu aktivieren, damit nur ausgewiesene Benutzer Zugriff auf den AXIS 7000 haben. Weitere Informationen finden Sie in dem Benutzerhandbuch zum AXIS 7000 auf der Website von Axis unter http://www.axis.com oder auf der AXIS Online-CD.

Zugriff auf die Verwaltungs-Tools

Mit Hilfe der Web-basierten Verwaltungs-Tools lassen sich auf einfache Art und Weise Ziele und Profile verwalten, Netzwerkprotokolleinstellungen vornehmen, Benutzerrechte und Authentifizierungen festlegen und vieles mehr. Die Seiten für die Verwaltung des AXIS 7000 sind paßwortgeschützt und nur für den bzw. die *Verwalter* zugänglich.

Gehen Sie folgendermaßen vor, um über einen Standardbrowser, wie Netscape Navigator oder Microsoft Internet Explorer auf die Verwaltungs-Tools zuzugreifen.

- Starten Sie Ihren Webbrowser.
- Geben Sie den Namen oder die Internet-Adresse Ihres AXIS 7000 in das Adreßfeld ein.

Beispiel:

http://172,16.2530,80

Die AXIS 7000 Home Page, Scan Document wird angezeigt.

 Klicken Sie auf die Schaltfläche Admin, um die Webseite This AXIS 7000anzuzeigen. Geben Sie den Benutzernamen und das Paßwort ein; standardmäßig ist user bzw. pass festgelegt.



Sie sind nun als Verwalter angemeldet und können die Netzwerkeinstellungen und Ziele festlegen.

Festlegen der Netzwerkeinstellungen

Konfigurieren Sie die TCP/IP- und SMTP-Einstellungen mit Hilfe des Assistenten, und verwenden Sie dabei die Informationen aus der unten stehenden Tabelle. *Optional* können Sie das externe Adreßbuch (External Adress Book) für das automatische Auffinden von E-Mail-Adressen und/oder Web (HTTP)-Definitionen konfigurieren:

- 1. Klicken Sie auf Network Settings.
- 2. Klicken Sie auf Wizard für den AXIS 7000. Auf diese Weise werden Sie für jedes unterstützte Netzwerkprotokoll durch den entsprechenden Konfigurationsvorgang geleitet. Die Einrichtung des AXIS 7000 in Ihrer Netzwerkumgebung läßt sich so problemlos durchführen.
- 3. Klicken Sie auf **Detailed View** [5], um die Einstellungen zu überprüfen.

Die unten stehende Tabelle bietet Ihnen einen umfassenden Überblick über die unterstützten Protokolleinstellungen und deren Funktion:

Protokolleinstellung	Funktion
TCP/IP	Legt die IP-Adresse, den Standard-Router und Teilnetzmasken sowie die Methode für das automatische Herunterladen (BOOTP, RARP oder DHCP), den Domain-Namen und DNS-Server fest.
E-mail SMTP	Legt die IP-Adresse oder den DNS-Namen für primäre und sekundäre E-Mail-Server sowie ein Zeitlimit für den Verbindungsaufbau und die Adresse für Antwort-E-Mails fest.
Web (HTTP)	Eine externe URL-Referenz mit URL für Seiten oder Abbildungen von Optionen.
External Address Book	Legt eine Liste mit E-Mail-Adressen fest, die auf einem LDAP-Server resident sind oder eine Liste mit E-Mail-Adressen, Zieldruckern und/oder Zieldateien auf einem FTP-Server. Diese Adressen können automatisch gesucht und in die Zielliste des AXIS 7000 hinzugefügt werden.

Festlegen der Ziele

Ein Ziel besteht aus einer E-Mail-Adresse, einem Datei-Server oder Drucker und kann entweder automatisch oder manuell erstellt werden.

Ziele automatisch festlegen

Sie können ein Ziel automatisch festlegen, indem Sie entweder auf eine Liste mit E-Mail-Adressen, die auf einem LDAP-Server resident sind **oder** auf eine Liste mit E-Mail-Adressen, Zieldruckern und/oder Zeildateien auf einem FTP-Server verweisen. Weitere Informationen finden Sie weiter oben unter *Festlegen der Netzwerkeinstellungen*.

E-Mail-Ziele können entweder als permanent oder temporär definiert werden.

Hinweis:

- Alle E-Mail-Adressen werden auf der Nachrichtenanzeige des AXIS 7000 angezeigt, und zwar unabhängig davon, ob sie automatisch oder manuell geladen werden. Auf der Seite "Destinations" des AXIS 7000 werden hingegen nur manuell geladene E-Mail-Adressen angezeigt.
- Weitere Informationen finden Sie in dem Benutzerhandbuch zum AXIS 7000 auf der Website von Axis unter http://www.axis.com oder auf der AXIS Online-CD.

Ziele manuell festlegen

- Klicken Sie auf **Destinations**. In der Tabelle werden die aktuell verfügbaren Ziele aufgeführt. Wenn die Benutzer die Berechtigung haben, temporäre E-Mail-Ziele hinzuzufügen, so werden diese im oberen Teil der Tabelle angezeigt.
- 2. Klicken Sie nur dann auf **Make Permanent** wenn Sie eine temporäre E-Mail-Adresse in ein permanentes Ziel umwandeln möchten. Die Schaltfläche **Make Permanent** erscheint nur dann, wenn temporäre Ziele vorhanden sind.

Hinweis:

- Klicken Sie auf "Destination Defaults", um standardmäßige Zieleinstellungen, wie zum Beispiel Standardprofile, festzulegen.
- Klicken Sie auf "E-mail Subjects", um standardmäßige E-Mail-Themen festzulegen.

Neue Ziele hinzufügen

Befolgen Sie auf der Webseite "Admin - Destinations" die entsprechenden unten aufgeführten Anweisungen, um ein neues E-Mail-, Drucker- oder Dateiziel hinzuzufügen.

Zieltyp	Optionen / Beschreibung	Anweisung
E-Mail (E-mail)	Mit einem Bild als E-Mail-Anhang	Klicken Sie auf E-mail Destination New>>
		 Legen Sie die neue E-Mail-Adresse (E-mail address), den Zielnamen (Destination Name), dasProfil (Profile) und das Bild (Image) fest.
		 Klicken Sie auf Scanned image as attachment.
		Um das neue Ziel zu speichern, klicken Sie auf Add To List
		 Sobald Sie alle gewünschten Ziele hinzugefügt haben, klicken Sie auf Done.
	Mit einem URL-Link , der auf einen Speicherort auf einem FTP-Server verweist.	Klicken Sie auf E-mail Destination New>>
		 Legen Sie die neue E-Mail-Adresse (e-mail address), den Zielnamen (Destination Name), dasProfil (Profile) und die erforderlichen Informationen zu dem Bild (Image) fest.
		Klicken Sie auf URL that points to scanned image
		Klicken Sie auf Add To List
		Sobald Sie alle gewünschten Ziele hinzugefügt haben, klicken Sie auf Done. Hinweis: Wenn Sie den Speicherort für das eingescannte Bild noch nicht festgelegt haben, holen Sie dies jetzt nach, indem Sie die Option URL for E-mail>> wählen.
Drucker (Printer)	Drucken über reines TCP/IP Drucken über LPD	Weitere Informationen finden Sie in dem Benutzerhandbuch zum AXIS 7000 auf der Website von Axis unter der Adresse http://www.axis.com oder auf der AXIS Online-CD.

Zieltyp	Optionen / Beschreibung	Anweisung
Datei (File)	Datei auf einem FTP-Server	Klicken Sie auf File Destination New>>
		 Legen Sie den Zielnamen (Destination Name), dasProfil (Profile) und dasBild (Image) fest.
		 Geben Sie den Namen oder die Internet-Adresse des FTP Servers sowie die Benutzerinformation (User) und das Kennwort (Password) ein.
		 Legen Sie das Zielverzeichnis (Directory) und denDateinamen (File Name) fest. Optional können Sie beliebige Einstellungen für Dateierweiterungen und Reihenfolge festlegen.
		Klicken Sie auf Add To List
		 Sobald Sie alle gewünschten FTP-Server hinzugefügt haben, klicken Sie auf Done.

Hinweis:

- Sämtliche Zieltypen werden in derselben Liste angezeigt, und die Ziele werden in alphabetischer Reihenfolge aufgelistet.
- Um die Standardeinstellungen, wie zum Beispiel das Standardprofil, festzulegen, klicken Sie auf "Destination Defaults".

Festlegen der Systemeinstellungen

Gehen Sie folgendermaßen vor, um die Systeminformationen, das Verwalterpaßwort, die paßwortgeschützten Benutzerrechte, die Sprache usw. festzulegen.

- 1. Klicken Sie auf ThisAXIS 7000. Die Systemeinstellungen werden angezeigt.
- Klicken Sie auf Edit, um die Systemparameter zu ändern. Es empfiehlt sich, ein Server-Paßwort einzurichten, um die Seiten für die Verwaltung (Administration) zu schützen.

Die unten stehende Tabelle bietet Ihnen einen umfassenden Überblick über die Informationen und Funktionen der einzelnen Schaltflächen auf dieser Seite:

Schaltfläche	Beschreibung
Bearbeiten (Edit)	Ermöglicht dem Benutzer das Anzeigen und Bearbeiten der unten beschriebenen Bereiche General , Date & Time , User Options , International :
	Allgemeines (General): Server-Paßwort eingeben und bestätigen,
	Datum (Date): Aktivieren von Informationen zu Datum und Uhrzeit, entweder manuell oder mit Hilfe einer Quelle zur Zeitsynchronisierung.
	Benutzeroptionen (User Options): Vergeben bzw. Nicht vergeben von Rechten an normale <i>Benutzer</i> . Dazu gehören: • Temporäre E-Mail-Ziele hinzufügen
	Temporäre Profile hinzufügen
	Dokumente im Webbrowser anzeigen lassen
	Den Absender von eingescannten Dokumenten festlegen
	Netzwerkeinstellungen über das Bedienfeld konfigurieren
	Sprachen (International): Auswählen der unterstützten Sprache, die auf der Nachrichtenanzeige des AXIS 7000 angezeigt wird (Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch oder Schwedisch), Auswählen der mit der externen Tastatur kompatiblen Tastaturbelegung und Auswählen der Maßeinheiten für die Anzeige festgelegter Papiergrößen (Zentimeter oder Zoll).
Anzeige der Einstellungen (View Settings)	Listet die aktuellen Parametereinstellungen in der Konfigurationsdatei auf.
Server neu starten (Restart Server)	Neustart des AXIS 7000 . Löscht alle zuvor geladenen temporären Ziele und Profile aus dem Speicher.
Werkseinstellung (Factory Default)	Stellt die werksseitigen Standardeinstellungen wieder her und führt einen automatischen Neustart des AXIS 7000 durch. Löscht alle zuvor geladenen temporären Ziele und Profile aus dem Speicher.
Unterstützte Geräte (Supported Devices)	Zeigt eine Liste mit den unterstützten Digitalkopierern und Scannern an.

Hinweis:

Wenn Sie das Server-Paßwort vergessen haben, müssen Sie die werksseitigen Standardeinstelleungen wiederherstellen. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Benutzerhandbuch. Beachten Sie, daß alle aktuellen Einstellungen verloren gehen.

Verwenden des AXIS 7000

Die Dienste, die dem normalen *Benutzer* zur Verfügung stehen, werden vom *Verwalter* bei der Konfigurierung des Produkts festgelegt. In diesem Abschnitt werden alle Dienste beschrieben, die einem Benutzer verfügbar gemacht werden können. Dazu zählen:

- Versenden an Ziele
- Hinzufügen von temporären E-Mail-Zielen
- Hinzufügen von temporären Profilen
- Anzeigen der Bilder
- Festlegen eines Absenders

Hinweis:

Anweisungen für das Einstellen von Benutzerrechten finden Sie unter Festlegen der Systemeinstellungen, auf Seite 21.

Versenden an Ziele

Gehen Sie folgendermaßen vor, um Informationen direkt über das Bedienfeld des AXIS 7000 an ein oder mehrere E-Mail-, Drucker- oder Datei-Server-Ziel(e) zu verschicken.

 Vergewissern Sie sich, daß die folgende Meldung angezeigt wird. Diese zeigt an, daß der AXIS 7000 einsatzbereit ist.

Send to: xxxxxx

Dabei steht *** für das von Ihnen gewählte Ziel, z. B. eine E-Mail-Adresse, eine Datei oder ein Drucker.

Hinweis:

Wenn die folgende Meldung angezeigt wird, hat Ihr Verwalter die Authentifizierungs-Funktion aktiviert, und Sie müssen Ihre Benutzerkennung und Ihr Paßwort eingeben. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Netzwerkverwalter oder an das Benutzerhandbuch zum AXIS 7000 auf der Website von Axis unter der Adresse http://www.axis.com oder auf der AXIS Online-CD.

User Name:

- 2. Verwenden Sie die Tasten ① ② zum Blättern, um das gewünschte Ziel in der Liste zu suchen. Halten Sie die Taste gedrückt, um automatisch weiterzublättern. Wenn Sie ein temporäres E-Mail-Ziel hinzufügen möchten, finden Sie weitere Informationen hierzu unter *Hinzufügen von E-Mail-Zielen*, auf Seite 26.
- 3. Um ein Bild an mehr als ein Ziel zu verschicken, drücken Sie die Taste **Select**, um die einzelnen Ziele auszuwählen.:

Send to:+13 Accounting Dept

Hinweis:

- Wenn Sie die Informationen an einen Drucker senden, beachten Sie, daß das Bild jeweils nur an einen Drucker gleichzeitig geschickt werden kann.
- Das Bild kann nicht an einen anderen Zieltyp geschickt werden, wenn zuvor bereits ein Zieldrucker ausgewählt wurde.
- 4. Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3, bis alle gewünschten Ziele ausgewählt sind.

Hinweis:

Das Bild wird immer an das Ziel geschickt, das aktuell angezeigt ist, und zwar unabhängig davon, ob es explizit ausgewählt wurde oder nicht. Achten Sie deshalb darauf, daß das Bild nicht an ein falsches Ziel gesendet wird!

5. Optional können Sie durch Drücken der Taste **Menu** die Standardeinstellungen für den Scan-Vorgang ändern. Sie können temporäre Einstellungen für Profil, Papiergröße und doppelseitiges Format auswählen. Wählen Sie die gewünschten Werte mit Hilfe der Tasten aus.

Hinweis:

Drücken Sie auf "Cancel" (1), um alle temporären Einstellungen auf die Standardwerte zurückzusetzen. Alle ausgewählten Ziele werden daraufhin entfernt.

6. Legen Sie ein einzelnes Blatt in den Flachbett-Scanner oder einen Papierstapel in die Papierzufuhr des angeschlossenen Scan-Geräts ein.

Bei einem einzelnen Blatt oder einem Papierstapel in der Papierzufuhr gehen Sie nun folgendermaßen vor:

a. Drücken Sie auf "Send" (1), um das Bild einzuscannen und im gleichen Schritt an das ausgewählte Ziel zu versenden.

Bei mehreren einzelnen Blättern oder Papierstapeln gehen Sie folgendermaßen vor:

- a. Drücken Sie auf "Add" (19), um jede einzelne Seite einzuscannen.
- b. Legen Sie das nächste Blatt ein, und drücken Sie erneut auf "Add" (1). Wiederholen Sie diesen Vorgang, bis alle Seiten gescannt sind.
- c. Drücken Sie dann auf "Send" 🕒 , um das Bild an das ausgewählte Ziel zu versenden.
- 7. Während des Scan-Vorgangs wird folgende Meldung angezeigt:

```
Scanni ng #1
pl ease wai t
```

Wenn Sie auf "Send" (1) gedrückt haben, und der Vorgang für das gescannte Bild abgeschlossen ist, wird der AXIS 7000 für andere Benutzer freigegeben.

Hinweis:

Der AXIS 7000 hält sämtliche temporären Einstellungen für eine Minute nach dem letzten Scan-Vorgang bzw. bis der Benutzer sich abgemeldet hat, im Speicher und setzt dann auf die Standardeinstellungen zurück.

Mehrseitige Bilddateien - Mehrseitige Dokumente werden standardmäßig kollationiert und in eine einzige Bilddatei ausgegeben, wenn PDF oder TIFF als Format ausgewählt ist. Deaktivieren Sie über einen Webbrowser die Einstellung All pages in one file nur dann, wenn jede Seite einzeln in mehreren PDF- oder TIFF-Dateien erscheinen soll.

Hinweis:

- Bei dem Format JPEG werden die einzelnen Seiten immer als separate Bilddatei versendet.
- Bei Anzeigeprogrammen für TIFF, die keine mehrseitigen Bilddateien unterstützen, muss der Parameter "Multipage Documents" mit Hilfe eines Profils für jede Seite auf "Separate file" eingestellt werden. Alternativ können Sie über die Taste "Send" (1) jede Seite einzeln verschicken.
- Mehrseitige Dokumente können nicht in verschiedene PCL-Dateien kollationiert werden, sondern werden immer in eine Datei ausgegeben.

Papierausrichtung bei Digitalkopierern - Um ein aufrechtes Bild zu erhalten, muß die Einstellung auf "Portrait" stehen, und das Papier muss in Einzugsrichtung mit der kurzen Seite in den ADF (Automatic Document Feeder)-Einzug oder in A4-R-Position auf das Flachbett des Digitalkopierers gelegt werden. Mit Hilfe der Drehfunktion beim PDF-Format kann dieselbe Einzugsausrichtung erreicht werden wie beim Kopieren, d. h. die lange Seite voran. Dies trifft auf alle Digitalkopierer zu, außer auf die Sharp AR-Modelle, die stets die gleiche Ausrichtung wie beim Kopieren unterstützen, d. h. die lange Seite voran.

Hinzufügen von E-Mail-Zielen

Die auf dem AXIS 7000 gespeicherte E-Mail-Liste wird ursprünglich von Ihrem Verwalter angelegt. Wenn Sie ein Dokument an eine E-Mail-Adresse verschicken möchten, die nicht in der Liste aufgeführt ist, können Sie ein temporäres E-Mail-Ziel einrichten. Dazu verwenden Sie

- eine standardmäßige PC-Tastatur oder
- einen beliebigen Standard-Webbrowsers.

Verwenden einer standardmäßigen PC-Tastatur

Der Anschluß einer Standardtastatur an Ihren AXIS 7000 bietet Ihnen die Möglichkeit, auf einfache und schnelle Art Zieladressen in der resident gespeicherten Liste zu suchen. Dies können Sie tun, indem Sie einfach die ersten Zeichen der gewünschten Zieladresse eingeben. Die Nachrichtenanzeige des AXIS 7000 zeigt automatisch das Ziel an, das am besten auf die Eingabe paßt.

Hinzufügen einer neuen E-Mail-Adresse zur der Liste

- Wenn die Tastatur noch nicht angeschlossen ist, vergewissern Sie sich, daß das Netzteil des AXIS 7000 abgezogen ist, und schließen Sie die Tastatur an den entsprechenden Anschluß auf der Rückseite an. Schließen Sie das Netzteil wieder an.
- 2. Drücken Sie auf Ihrer Tastatur auf die Taste **Einfg**. In der Nachrichtenanzeige erscheint die folgende Eingabeaufforderung:

Add address:		

3. Geben Sie die E-Mail-Adresse ein, die Sie hinzufügen möchten, und drücken Sie anschließend die **Eingabetaste**.

Hinweis:

In der Zielliste werden lediglich die fünf zuletzt hinzugefügten temporären Ziele angezeigt. Wenn Sie ein Ziel permanent hinzufügen möchten, wenden Sie sich an Ihren Netzwerkverwalter.

Verwenden eines Webbrowsers

Gehen Sie folgendermaßen vor, um von einem entfernten Standort aus eine temporäre E-Mail-Adresse zu der Adreßliste hinzuzufügen:

- Starten Sie den Webbrowser.
- Geben Sie den Namen oder die Internet-Adresse Ihres AXIS 7000 in das Adreßfeld ein. Dadurch gelangen Sie auf die Home Page des AXIS 7000.

Beispiel:

```
http://172,16.2530,80
```

- 3. Klicken Sie auf **Destinations**. In der Tabelle werden die verfügbaren Ziele aufgeführt.
- 4. Klicken Sie auf **New Destination**, und nehmen Sie die Einstellungen für das neue Ziel vor.
- 5. Klicken Sie auf **OK**, um das Ziel vorübergehend zu speichern.

Hinweis:

In der Zielliste werden lediglich die fünf zuletzt hinzugefügten temporären Ziele angezeigt. Wenn Sie ein Ziel permanent hinzufügen möchten, wenden Sie sich an Ihren Netzwerkverwalter.

Hinzufügen von temporären Profilen

Wenn Sie bereits sämtliche Profile ausprobiert haben, aber immer noch nicht mit dem Ergebnis Ihres Bildes zufrieden sind, haben Sie die Möglichkeit, ein temporäres Profil über eine Webbrowser-Oberfläche hinzuzufügen.

- Starten Sie den Webbrowser.
- 2. Geben Sie den Namen oder die Internet-Adresse Ihres AXIS 7000 in das Adreßfeld ein.

Beispiel:

http://172,16.2530,80

- 3. Dadurch gelangen Sie auf die Home Page des AXIS 7000. Klicken Sie auf **Profiles**.
- 4. In der Tabelle werden die verfügbaren Profile aufgeführt. Klicken Sie auf New Profile, und nehmen Sie Ihre Einstellungen vor. Wenn Sie ein Dokument in das Scan-Gerät einlegen, können Sie auf Scan drücken, um das Ergebnis zu überprüfen.
- 5. Klicken Sie auf **OK**, um das Profil vorübergehend zu speichern. Wenn Sie ein Profil permanent hinzufügen möchten, wenden Sie sich an Ihren Netzwerkverwalter.

Anzeigen des gescannten Bildes

Der AXIS 7000 erstellt Bilder in den Standardformaten TIFF, JPEG, PCL und PDF. Beachten Sie, dass es sich bei diesen Dateien lediglich um Bilder handelt, die keinen zu durchsuchenden Text enthalten. Wenn Sie nicht sicher sind, welches Format Sie verwenden sollen, wenden Sie sich an Ihren Systemverwalter.

Hinweis:

- Um Dokumente in ein Format zu konvertieren, bei dem der Text bearbeietet und dursucht werden kann, verwenden Sie eine standardmäßige Optical Character Recognition (OCR)-Anwendung. Die meisten OCR-Tools unterstützen TIFF.
- Um den Text in PDF-Dokumenten einzulesen und in einen Bitmap-Text zu konvertieren, der bearbeitet, indexiert, durchsucht oder in andere Dateien kopiert werden kann, verwenden Sie Adobe Acrobat.
- Das Dateiformat PCL wird hauptsächlich für das Versenden an einen Drucker verwendet.

Für die weitere Verarbeitung benötigen Sie ein Bildverarbeitungsprogramm, das die erstellten Formate unterstützt. Eine Liste solcher Programme erhalten Sie auf der Website von AXIS 7000 unter der Adresse

http://www.axis.com/products/axis_7000/

Zuweisen von Bildformaten an eine Anwendung

In der Regel wird einer Anwendung während des Installationsvorgangs automatisch ein bestimmtes Dateiformat zugewiesen. Wenn dies nicht der Fall ist, empfiehlt es sich, Ihrer Bildverarbeitungs-Software manuell die unterstützten Bilddateiformate zuzuweisen. Auf diese Weise wird durch Doppelklicken auf das Bildsymbol die entsprechende Anwendung gestartet.

In Windows 95/98 und NT gehen Sie folgendermaßen vor, um einer Anwendung ein bestimmtes Dateiformat zuzuweisen:

- 1. Wählen Sie im Windows Explorer aus dem Menü **Ansicht** die Menüpunkt **Optionen.**
- 2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Dateitypen**.
- 3. Um einen neuen Dateityp zu erstellen, klicken Sie auf Neuer Typ. Um die Einstellungen für einen bereits vorhanden Typ zu bearbeiten, klicken Sie auf den gewünschten Dateityp und anschließend auf Bearbeiten.
- 4. Geben Sie eine Beschreibung für den Dateityp und die zugehörige Erweiterung ein.
- 5. Klicken Sie auf Neu, um einen Vorgang für diesen Dateityp festzulegen.
- 6. Geben Sie in das Feld "Vorgang" öffnen ein. Geben Sie in das Feld "Anwendung für diesen Vorgang" den Pfad für die Anwendung ein, die sie zum Öffnen von Dateien mit dieser Erweiterung verwenden möchten.

Festlegen eines Absenders

Wenn der Verwalter den Benutzern das Recht eingeräumt hat, **den Absender von gescannten Dokumenten festzulegen**, können Sie direkt über das Bedienfeld des AXIS 7000 wahlweise sich selbst, Ihre Abteilung oder Ihr Unternehmen als Absender von verteilten Informationen festlegen. Gehen Sie dazu folgendermaßen vor:

- 1. Drücken Sie wiederholt die Taste **Menu** , bis die Eingabeaufforderung Sent by: in der Nachrichtenanzeige erscheint.

Hinweis:

Dies trifft nicht zu, wenn die Benutzer-Authentifizierung aktiviert ist. In diesem Fall wird als Absender automatisch der Benutzer eingesetzt, der sich angemeldet hat, und die Einstellung kann nicht geändert werden.

Verwalter finden weitere Informationen zur Konfigurierung von Rechten für normale Benutzer unter Festlegen der Systemeinstellungen, auf Seite 21.